



艾凯咨询
ICAN Consulting

2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业竞争格局与投资战略研究咨询报告

一、调研说明

《2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业竞争格局与投资战略研究咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/130255.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、摘要、目录、图表

聚乙二醇单甲醚（MPEG）是由环氧乙烷通过加成反应制得的可溶于水的线性聚合物。在建筑、涂料和油墨、纺织、电子产品、橡胶、食品加工及包装、制药、家庭用品、农业、金属加工等行业都得到广泛的应用：纺织染料加工的有效溶剂载体；溶剂性涂料的活性溶剂；家庭、工业清洗剂、油漆和地板抛光剂、硬质表面清洁剂和消毒剂的粘合剂和溶剂；树脂和水基打印油墨颜料的粘合剂；高沸点液压制动液的组份等。2008年，中国化工行业业绩增长较为突出，投资、产值仍保持在高位增长阶段。中国化工行业仍有巨大的发展空间。我国环氧乙烷及其精深加工产业目前也正处于快速发展阶段。聚乙二醇单甲醚（MPEG）等环氧乙烷衍生专用化学品的市场空间极为广阔；与发达国家相比，我国环氧乙烷衍生精细化工产业还存在较大的差距。为此，我国的环氧乙烷业应加快发展延伸下游精细化工产品，提升技术水平与核心竞争力。而充分利用国内资源，加大下游精细化工产品的开发与应用，不仅可以满足国内相关行业的发展需要，还可以加快环氧乙烷消费结构的调整，形成环氧乙烷下游加工的精细石油化工产品集群，获取较高经济效益，保证我国环氧乙烷工业健康稳定发展。

聚乙二醇单甲醚（MPEG）下游产业发展形势大好：减水剂是新型建材支柱产业的重要产品之一，在我国应用最广泛的是萘系高效减水剂。但被聚羧酸系减水剂取代已成趋势。聚羧酸系减水剂在中国市场上越来越受欢迎。由于中国市场的乐观前景，很多业内外资企业已进入中国市场，越来越多的本土企业和机构已具备了开发高效聚羧酸系减水剂的能力；中国化妆品及美容行业迅速发展，近年来一直保持着快速增长，2008年中国化妆品市场规模达到800亿元人民币左右；受益于“医改”，2008年，我国医药产业已经进入了一个新的发展阶段，工业生产保持了较快的增长态势，工业产销衔接状况有所改善，工业效益水平增速回升，医药商业购销稳步增长，市场消费需求活跃，医药商业效益水平有所回升。我国医药市场需求量不断增加，平均增幅为17%，远远高于全球的7%-8%，发展空间广阔。目前，国家正大力开展节能减排工作，化学工业是高耗能、高污染行业，作为节能减排的重点行业，化工行业责任重大，面临着巨大的压力。节能减排必将引导行业拉开整合的大幕，节能减排对高污染高能耗行业影响较大，会逐渐淘汰落后、小规模企业；在下游行业也发生了一些变化，将对上游的聚乙二醇单甲醚（MPEG）等精细化工产业格局产生影响，在当前的经济、政策环境下，我国聚乙二醇单甲醚（MPEG）企业应如何应对呢？

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家海关总署、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、国家经济信息中心、中国石油和化学工业协会、中国精细化工行业协会、混凝土外加剂协会、中国日用化工协会、中国化学制药协会、国内外多种相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布、提供的大量的内容翔实、统计精确的资料和数据。报告立足于我国聚乙二醇单甲醚行业现状，从聚乙二醇单甲醚行业

的发展环境、上游产业发展状况、下游应用市场发展情况、行业内主要企业发展情况以及行业未来发展趋势、策略等多方面深度剖析，全面展示聚乙二醇单甲醚行业现状，揭示聚乙二醇单甲醚的市场潜在需求与潜在机会。同时对国内外主要聚乙二醇单甲醚生产企业的发展情况、财务状况进行了分析，并重点分析了我国环氧乙烷精深加工产业链以及行业发展策略。本报告是聚乙二醇单甲醚生产行业、经营企业、科研机构等单位准确了解目前聚乙二醇单甲醚行业发展形势，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

目录

CONTENTS

第一部分 行业发展现状

第一章 聚乙二醇单甲醚行业发展概述

第一节 聚乙二醇单甲醚的概念

一、聚乙二醇单甲醚的定义

二、聚乙二醇单甲醚的特点

三、聚乙二醇单甲醚的分类

第二节 聚乙二醇单甲醚行业发展成熟度

一、行业发展周期分析

二、行业中外市场成熟度对比

三、行业及其主要子行业成熟度分析

第三节 聚乙二醇单甲醚市场特征分析

一、市场规模

二、产业关联度

三、影响需求的关键因素

四、国内和国际市场

五、主要竞争因素

六、生命周期

第二章 全球聚乙二醇单甲醚行业发展分析

第一节 世界聚乙二醇单甲醚行业发展分析

- 一、2007年世界聚乙二醇单甲醚行业发展分析
- 二、2008年世界聚乙二醇单甲醚行业发展分析
- 三、2009年世界聚乙二醇单甲醚行业发展分析

第二节 全球聚乙二醇单甲醚市场分析

- 一、2009年全球聚乙二醇单甲醚需求分析
- 二、2009年欧美聚乙二醇单甲醚需求分析
- 三、2009年中外聚乙二醇单甲醚市场对比

第三节 2008-2009年主要国家或地区聚乙二醇单甲醚行业发展分析

- 一、2008-2009年美国聚乙二醇单甲醚行业分析
- 二、2008-2009年日本聚乙二醇单甲醚行业分析
- 三、2008-2009年欧洲聚乙二醇单甲醚行业分析

第三章 我国聚乙二醇单甲醚行业发展分析

第一节 中国聚乙二醇单甲醚行业发展状况

- 一、2008年聚乙二醇单甲醚行业发展状况分析
- 二、2008年中国聚乙二醇单甲醚行业发展动态
- 三、2008年聚乙二醇单甲醚行业经营业绩分析
- 四、2008年我国聚乙二醇单甲醚行业发展热点

第二节 中国聚乙二醇单甲醚市场供需状况

- 一、2009年中国聚乙二醇单甲醚行业供给能力
- 二、2009年中国聚乙二醇单甲醚市场供给分析
- 三、2009年中国聚乙二醇单甲醚市场需求分析
- 四、2009年中国聚乙二醇单甲醚产品价格分析

第三节 我国聚乙二醇单甲醚市场分析

- 一、2008年上半年聚乙二醇单甲醚市场分析
- 二、2008年下半年聚乙二醇单甲醚市场分析
- 三、2009年上半年聚乙二醇单甲醚市场分析
- 四、2009年聚乙二醇单甲醚市场的走向分析

第四章 聚乙二醇单甲醚产业经济运行分析

第一节 2008-2009年中国聚乙二醇单甲醚产业工业总产值分析

- 一、2008-2009年中国聚乙二醇单甲醚产业工业总产值分析

二、不同规模企业工业总产值分析

三、不同所有制企业工业总产值比较

第二节 2008-2009年中国聚乙二醇单甲醚产业市场销售收入分析

一、2008-2009年中国聚乙二醇单甲醚产业市场总销售收入分析

二、不同规模企业总销售收入分析

三、不同所有制企业总销售收入比较

第三节 2008-2009年中国聚乙二醇单甲醚产业产品成本费用分析

一、2008-2009年中国聚乙二醇单甲醚产业成本费用总额分析

二、不同规模企业销售成本比较分析

三、不同所有制企业销售成本比较分析

第四节 2008-2009年中国聚乙二醇单甲醚产业利润总额分析

一、2008-2009年中国聚乙二醇单甲醚产业利润总额分析

二、不同规模企业利润总额比较分析

三、不同所有制企业利润总额比较分析

第五章 我国聚乙二醇单甲醚产业进出口分析

第一节 我国聚乙二醇单甲醚产品进口分析

一、2008年进口总量分析

二、2008年进口结构分析

三、2008年进口区域分析

第二节 我国聚乙二醇单甲醚产品出口分析

一、2008年出口总量分析

二、2008年出口结构分析

三、2008年出口区域分析

第三节 我国聚乙二醇单甲醚产品进出口预测

一、2009年上半年进口分析

二、2009年上半年出口分析

三、2009年聚乙二醇单甲醚进口预测

四、2009年聚乙二醇单甲醚出口预测

第六章 聚乙二醇单甲醚上游产业分析

第一节 乙烯行业分析

- 一、2008-2009年我国乙烯产量
- 二、2008-2009年乙烯价格走势
- 三、2010年后乙烯工业增长率预测
- 四、我国乙烯行业产销情况分析
- 五、奥运环保政策对苯乙烯行业的影响
- 六、我国乙烯行业发展趋势分析

第二节 环氧乙烷行业分析

- 一、我国环氧乙烷产业发展现状
- 二、我国环氧乙烷产业链结构分析
- 三、2008-2009年我国环氧乙烷市场分析
- 四、2008-2009年环氧乙烷价格走势

第三节 乙二醇行业分析

- 一、2008-2009年新增乙二醇产能情况
- 二、2008-2009年中国乙二醇进口情况
- 三、2008-2009年乙二醇行情分析与预测
- 四、2008-2009年影响乙二醇市场的关键因素
- 五、我国应适度加快乙二醇工业建设

第七章 聚乙二醇单甲醚下游应用市场分析

第一节 混凝土外加剂行业分析

- 一、聚羧酸盐减水剂概述
- 二、聚羧酸高性能减水剂的现状
- 三、聚羧酸高性能减水剂的性能及作用机理
- 四、聚羧酸高效减水剂的制备
- 五、高效减水剂对混凝土行业的影响
- 六、2008年混凝土外加剂行业发展情况
- 七、2009年混凝土外加剂应用情况分析
- 八、2009年混凝土外加剂行业发展趋势

第二节 清洗剂行业发展分析

- 一、洗涤剂概述
- 二、表面活性剂
- 三、有机溶剂清洗剂

- 四、工业洗涤剂的发展特性
- 五、水性金属清洗剂的现状及发展趋势
- 六、洗涤剂发展趋势分析
- 七、全球洗涤剂市场需求分析
- 八、表面活性剂生产及产量分析
- 九、表面活性剂的发展趋势
- 十、2008-2009年我国表面活性剂、洗涤剂进出口分析

第三节 化妆品工业发展分析

- 一、我国化妆品行业地位和发展前景
- 二、2009年中国化妆品市场竞争分析
- 三、2008年《化妆品标识管理规定》
- 四、2009年我国化妆品行业发展预测
- 五、2009-2012年中国化妆品市场规模
- 六、化妆品行业的可持续发展
- 七、未来十年化妆品市场发展趋势
- 八、未来10-20年化妆品发展趋势预测

第四节 制药工业发展分析

- 一、聚乙二醇化蛋白质类药物市场分析
- 二、2009年我国化学原料药产量情况
- 三、2008年制药工业水污染新标准影响
- 四、2009年全球制药行业发展分析
- 五、2009年中国制药行业发展分析
- 六、2009年生物制药行业发展分析
- 七、2009年制药行业政策动向分析

第二部分 行业竞争格局

第八章 聚乙二醇单甲醚行业竞争格局分析

第一节 行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

三、区域集中度分析

第三节 行业国际竞争力比较

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第四节 聚乙二醇单甲醚行业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业从业人员对比分析

三、重点企业全年营业收入对比分析

四、重点企业出口交货值对比分析

五、重点企业利润总额对比分析

六、重点企业综合竞争力对比分析

第五节 2008-2009年聚乙二醇单甲醚行业竞争格局分析

一、2008年聚乙二醇单甲醚行业竞争分析

二、2008年中外聚乙二醇单甲醚产品竞争分析

三、2008-2009年国内外聚乙二醇单甲醚竞争分析

四、2008-2009年我国聚乙二醇单甲醚市场竞争分析

五、2008-2009年我国聚乙二醇单甲醚市场集中度分析

六、2009-2012年国内主要聚乙二醇单甲醚企业动向

第九章 聚乙二醇单甲醚企业竞争策略分析

第一节 聚乙二醇单甲醚市场竞争策略分析

一、2009年聚乙二醇单甲醚市场增长潜力分析

二、2009年聚乙二醇单甲醚主要潜力品种分析

三、现有聚乙二醇单甲醚产品竞争策略分析

四、潜力聚乙二醇单甲醚品种竞争策略选择

五、典型企业产品竞争策略分析

第二节 聚乙二醇单甲醚企业竞争策略分析

- 一、金融危机对聚乙二醇单甲醚行业竞争格局的影响
- 二、金融危机后聚乙二醇单甲醚行业竞争格局的变化
- 三、2009-2012年我国聚乙二醇单甲醚市场竞争趋势
- 四、2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业竞争格局展望
- 五、2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业竞争策略分析
- 六、2009-2012年聚乙二醇单甲醚企业竞争策略分析

第十章 主要聚乙二醇单甲醚企业竞争分析

第一节 美国陶氏化学公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

第二节 瑞士科莱恩国际有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

第三节 中国石油化工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

第四节 广东德美精细化工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

第五节 辽宁奥克化学股份有限公司

- 一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第六节 上海台界化工有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第三部分 行业前景预测

第十一章 聚乙二醇单甲醚行业发展趋势分析

第一节 2009年发展环境展望

一、2009年宏观经济形势展望

二、2009年政策走势及其影响

三、2009年国际行业走势展望

第二节 2009年聚乙二醇单甲醚行业发展趋势分析

一、2009年技术发展趋势分析

二、2009年产品发展趋势分析

三、2009年行业竞争格局展望

第三节 2009-2012年中国聚乙二醇单甲醚市场趋势分析

一、2008-2009年聚乙二醇单甲醚市场趋势总结

二、2009-2012年聚乙二醇单甲醚发展趋势分析

三、2009-2012年聚乙二醇单甲醚市场发展空间

四、2009-2012年聚乙二醇单甲醚产业政策趋向

五、2009-2012年聚乙二醇单甲醚技术革新趋势

六、2009-2012年聚乙二醇单甲醚价格走势分析

第十二章 未来聚乙二醇单甲醚行业发展预测

第一节 未来聚乙二醇单甲醚需求与消费预测

一、2009-2012年聚乙二醇单甲醚产品消费预测

二、2009-2012年聚乙二醇单甲醚市场规模预测

三、2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业总产值预测

- 四、2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业销售收入预测
- 五、2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业总资产预测
- 第二节 2009-2012年中国聚乙二醇单甲醚行业供需预测
 - 一、2008-2012年中国聚乙二醇单甲醚供给预测
 - 二、2009-2012年中国聚乙二醇单甲醚产量预测
 - 三、2009-2012年中国聚乙二醇单甲醚需求预测
 - 四、2009-2012年中国聚乙二醇单甲醚供需平衡预测
 - 五、2009-2012年中国聚乙二醇单甲醚产品价格预测
 - 六、2009-2012年主要聚乙二醇单甲醚产品进出口预测

第四部分 投资战略研究

第十三章 聚乙二醇单甲醚行业投资现状分析

第一节 2008年聚乙二醇单甲醚行业投资情况分析

- 一、2008年总体投资及结构
- 二、2008年投资规模情况
- 三、2008年投资增速情况
- 四、2008年分行业投资分析
- 五、2008年分地区投资分析
- 六、2008年外商投资情况

第二节 2009年上半年聚乙二醇单甲醚行业投资情况分析

- 一、2009年上半年总体投资及结构
- 二、2009年上半年投资规模情况
- 三、2009年上半年投资增速情况
- 四、2009年上半年分行业投资分析
- 五、2009年上半年分地区投资分析
- 六、2009年上半年外商投资情况

第十四章 聚乙二醇单甲醚行业投资环境分析

第一节 经济发展环境分析

- 一、2008-2009年我国宏观经济运行情况
- 二、2009-2012年我国宏观经济形势分析
- 三、2009-2012年投资趋势及其影响预测

第二节 政策法规环境分析

- 一、2009年聚乙二醇单甲醚行业政策环境
- 二、2009年国内宏观政策对其影响
- 三、2009年行业产业政策对其影响

第三节 社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2009年社会环境发展分析
- 三、2009-2012年社会环境对行业的影响

第四节 石油化工行业振兴规划

- 一、石油化工行业振兴规划概述
- 二、石油化工行业振兴规划细则
- 三、石油化工行业振兴规划主要任务
- 四、石油化工行业振兴规划主要工程
- 五、石油化工行业振兴规划主要措施
- 六、石油化工行业振兴规划的意义与作用
- 七、石油化工行业振兴规划对聚乙二醇单甲醚行业的影响

第十五章 聚乙二醇单甲醚行业投资机会与风险

第一节 行业活力系数比较及分析

- 一、2009年相关产业活力系数比较
- 二、2007-2008行业活力系数分析

第二节 行业投资收益率比较及分析

- 一、2009年相关产业投资收益率比较
- 二、2007-2008行业投资收益率分析

第三节 聚乙二醇单甲醚行业投资效益分析

- 一、2008-2009年聚乙二醇单甲醚行业投资状况分析
- 二、2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业投资效益分析
- 三、2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业投资趋势预测
- 四、2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业的投资方向
- 五、2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

第四节 影响聚乙二醇单甲醚行业发展的主要因素

- 一、2009-2012年影响聚乙二醇单甲醚行业运行的有利因素分析
 - 二、2009-2012年影响聚乙二醇单甲醚行业运行的稳定因素分析
 - 三、2009-2012年影响聚乙二醇单甲醚行业运行的不利因素分析
 - 四、2009-2012年我国聚乙二醇单甲醚行业发展面临的挑战分析
 - 五、2009-2012年我国聚乙二醇单甲醚行业发展面临的机遇分析
- 第五节 聚乙二醇单甲醚行业投资风险及控制策略分析
- 一、2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业市场风险及控制策略
 - 二、2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业政策风险及控制策略
 - 三、2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业经营风险及控制策略
 - 四、2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业技术风险及控制策略
 - 五、2009-2012年聚乙二醇单甲醚同业竞争风险及控制策略
 - 六、2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业其他风险及控制策略

第十六章 聚乙二醇单甲醚行业投资战略研究

第一节 聚乙二醇单甲醚行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第二节 对我国聚乙二醇单甲醚品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、聚乙二醇单甲醚实施品牌战略的意义
- 三、聚乙二醇单甲醚企业品牌的现状分析
- 四、我国聚乙二醇单甲醚企业的品牌战略
- 五、聚乙二醇单甲醚品牌战略管理的策略

第三节 聚乙二醇单甲醚行业投资战略研究

- 一、2009年石化行业投资战略研究
- 二、2009年聚乙二醇单甲醚行业投资战略研究
- 三、2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业投资形势

四、2009-2012年聚乙二醇单甲醚行业投资战略

图表目录

图表：聚乙二醇单甲醚产业链分析

图表：国际聚乙二醇单甲醚市场规模

图表：国际聚乙二醇单甲醚生命周期

图表：2008-2009年中国聚乙二醇单甲醚行业市场规模

图表：2008-2009年全球聚乙二醇单甲醚产业市场规模

图表：2008-2009年聚乙二醇单甲醚重要数据指标比较

图表：2008-2009年中国聚乙二醇单甲醚行业销售情况分析

图表：2008-2009年中国聚乙二醇单甲醚行业利润情况分析

图表：2008-2009年中国聚乙二醇单甲醚行业资产情况分析

图表：2008-2009年中国聚乙二醇单甲醚竞争力分析

图表：2009-2012年中国聚乙二醇单甲醚产能预测

图表：2009-2012年中国聚乙二醇单甲醚消费量预测

图表：2009-2012年中国聚乙二醇单甲醚市场前景预测

图表：2009-2012年中国聚乙二醇单甲醚市场价格走势预测

图表：2009-2012年中国聚乙二醇单甲醚发展前景预测

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量全国合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量北京市合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量天津市合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量河北省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量山西省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量辽宁省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量吉林省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量黑龙江合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量上海市合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量江苏省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量浙江省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量安徽省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量福建省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量江西省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量山东省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量河南省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量湖北省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量湖南省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量广东省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量广西区合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量海南省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量重庆市合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量四川省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量贵州省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量云南省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量陕西省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量甘肃省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量新疆区合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚产量内蒙古合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量全国合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量北京市合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量天津市合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量河北省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量山西省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量辽宁省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量吉林省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量黑龙江合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量上海市合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量江苏省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量浙江省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量安徽省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量福建省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量江西省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量山东省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量河南省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量湖北省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量湖南省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量广东省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量广西区合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量海南省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量重庆市合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量四川省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量贵州省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量云南省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量陕西省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量甘肃省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量新疆区合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚产量内蒙古合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标全国合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标北京市合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标天津市合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标河北省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标山西省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标内蒙古合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标辽宁省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标吉林省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标黑龙江合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标上海市合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标江苏省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标浙江省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标安徽省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标福建省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标江西省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标山东省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标河南省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标湖北省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标湖南省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标广东省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标广西区合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标海南省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标重庆市合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标四川省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标贵州省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标云南省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标陕西省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标甘肃省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标青海省合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标宁夏区合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚行业经济指标新疆区合计

图表：2008年2月聚乙二醇单甲醚行业收入前十家企业

图表：2008年5月聚乙二醇单甲醚行业收入前十家企业

图表：2008年8月聚乙二醇单甲醚行业收入前十家企业

图表：2008年11月聚乙二醇单甲醚行业收入前十家企业

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标全国合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标北京市合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标天津市合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标河北省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标山西省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标内蒙古合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标辽宁省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标吉林省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标黑龙江合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标上海市合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标江苏省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标浙江省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标安徽省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标福建省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标江西省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标山东省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标河南省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标湖北省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标湖南省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标广东省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标广西区合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标海南省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标重庆市合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标四川省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标贵州省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标云南省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标陕西省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标甘肃省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标青海省合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标宁夏区合计

图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚行业经济指标新疆区合计

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年1季度聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年1月聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年2月聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年3月聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年2季度聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年4月聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年5月聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年6月聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年3季度聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年7月聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年8月聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年9月聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年4季度聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年10月聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年11月聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年12月聚乙二醇单甲醚进口数据

图表：2008年1-12月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2008年1季度聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2008年1月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2008年2月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2008年3月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2008年2季度聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2008年4月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2008年5月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2008年6月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2008年3季度聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2008年7月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2008年8月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2008年9月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2008年4季度聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2008年10月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2008年11月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2008年12月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚进口数据
图表：2009年1季度聚乙二醇单甲醚进口数据
图表：2009年1月聚乙二醇单甲醚进口数据
图表：2009年2月聚乙二醇单甲醚进口数据
图表：2009年3月聚乙二醇单甲醚进口数据
图表：2009年2季度聚乙二醇单甲醚进口数据
图表：2009年4月聚乙二醇单甲醚进口数据
图表：2009年5月聚乙二醇单甲醚进口数据
图表：2009年1-5月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2009年1季度聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2009年1月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2009年2月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2009年3月聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2009年2季度聚乙二醇单甲醚出口数据
图表：2009年4月聚乙二醇单甲醚出口数据

图表：2009年5月聚乙二醇单甲醚出口数据

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/130255.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。